

ERTE GRIFFE CTO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimpt werden. Das Crimpen ist eine sichere Verbindung zwischen Leiter und Kontakt und hat die Methode des Lötens weitestgehend abgelöst. Crimpen bezeichnet das Erstellen einer homogenen, nicht lösbaren Verbindung zwischen Leiter und Verbindungselement. Die Verbindung wird ausschließlich durch hochwertige Präzisionswerkzeuge erreicht. Resultat ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an mechanischen Crimpwerkzeugen an. Integrierte Zwangssperren mit Entriegelungsmöglichkeit gewährleisten eine optimale Verarbeitungsqualität. Crimpverbindungen, die mit Weidmüller Werkzeugen erzielt werden, entsprechen internationalen Normen und Vorschriften.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
Best.-Nr.	1121010000
Typ	ERTE GRIFFE CTO
GTIN (EAN)	4032248902118
VPE	1 Stück

ERTE GRIFFE CTO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	37,5 mm	Tiefe (inch)	1,476 inch
Höhe	35,5 mm	Höhe (inch)	1,398 inch
Breite	178 mm	Breite (inch)	7,008 inch
Nettogewicht	43 g		

Technische Daten

Ausführung	Ersatzteil Crimpwerkzeug, Griffpaar CTO
------------	--------------------------------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002691	ETIM 7.0	EC002691
ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ECLASS 9.0	21-04-92-40	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-40	ECLASS 11.0	21-04-51-92
ECLASS 12.0	21-04-51-92	ECLASS 13.0	21-04-51-92

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	------------------------------------------